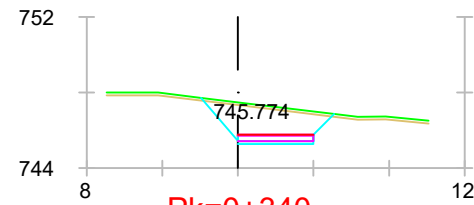


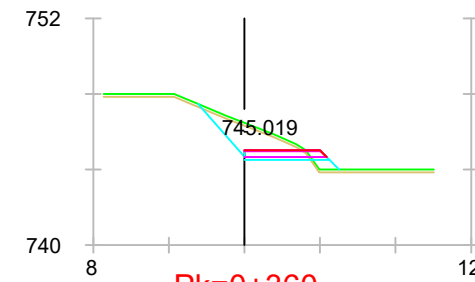
Pk=0+320

S. FIRME = 1.45 m2. S. VEGETAL = 0.64 m2.
 S. D TIERRA = 1.12 m2. S. ZA = 1.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.63 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.00 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



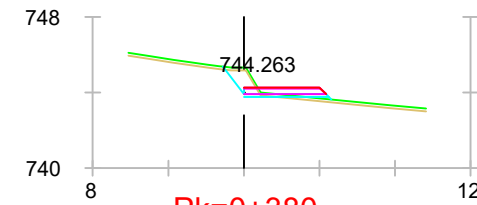
Pk=0+340

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 1.06 m2.
 S. D TIERRA = 9.49 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



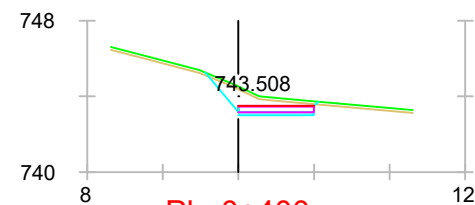
Pk=0+360

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 1.12 m2.
 S. D TIERRA = 5.57 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.66 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.75 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



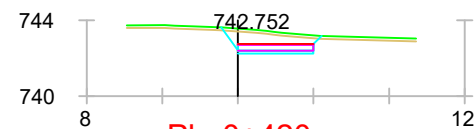
Pk=0+380

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.86 m2.
 S. D TIERRA = 1.36 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.66 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.41 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



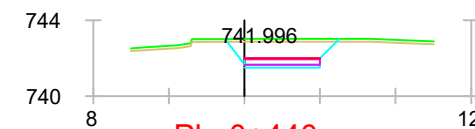
Pk=0+400

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.90 m2.
 S. D TIERRA = 4.25 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+420

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.80 m2.
 S. D TIERRA = 4.36 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



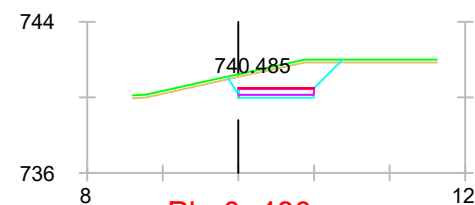
Pk=0+440

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.91 m2.
 S. D TIERRA = 6.42 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



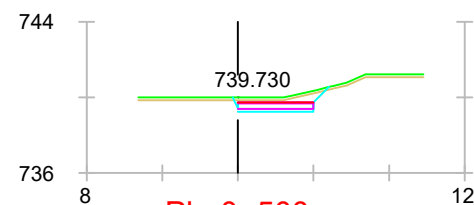
Pk=0+460

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.84 m2.
 S. D TIERRA = 5.92 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



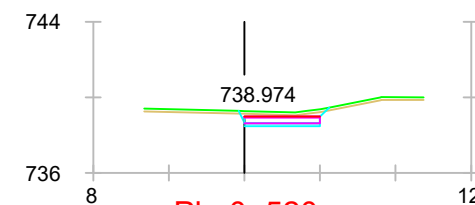
Pk=0+480

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.92 m2.
 S. D TIERRA = 7.26 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



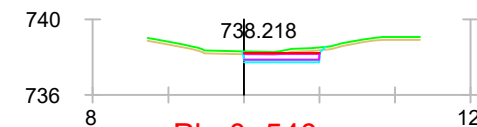
Pk=0+500

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.76 m2.
 S. D TIERRA = 2.94 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



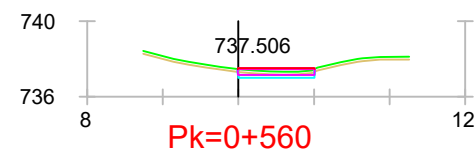
Pk=0+520

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.72 m2.
 S. D TIERRA = 2.61 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



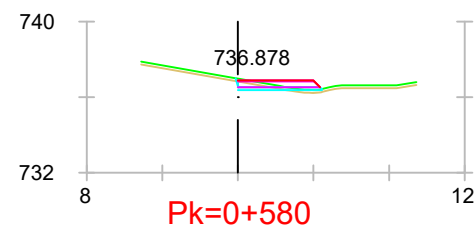
Pk=0+540

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.66 m2.
 S. D TIERRA = 1.98 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



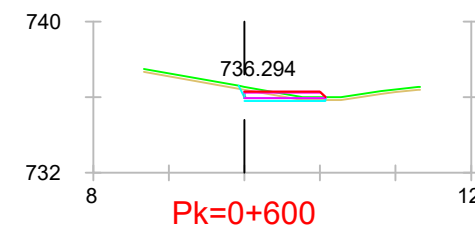
Pk=0+560

S. FIRME = 1.42 m2. S. ZA = 1.21 m2.
 S. D TIERRA = 0.85 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.
 S. VEGETAL = 0.61 m2. S. Rellenos = 0.01 m2.



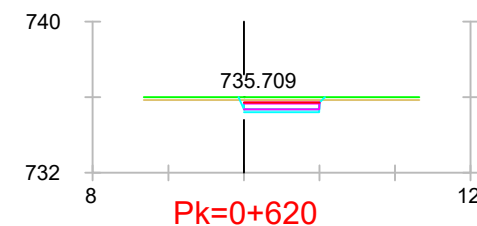
Pk=0+580

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.69 m2.
 S. D TIERRA = 0.59 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.66 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.21 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+600

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.69 m2.
 S. D TIERRA = 1.14 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.64 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.01 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+620

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.69 m2.
 S. D TIERRA = 2.62 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.